

Кафедра общей физики (6). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (механика) 🗺 Б17-601, С17-601 🎓 Загайнов В.А. 📍 В-417 ■ ПР Общая физика (механика) 🗺 Б17-102 🎓 Хангулян Е.В. 📍 К-402 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🗺 С16-162 🎓 Кошелкин А.В. 📍 К-310 ■ ПР Физика 🗺 С16-562 🎓 Семёнова Т.А. 📍 В-404
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Атомная физика 🗺 Подгруппа 1 🗺 С15-101 🎓 Клячин Н.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 🗺 Подгруппа 2 🗺 С15-101 🎓 Щербачев О.В. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🗺 Подгруппа 1 🗺 Б17-502 🎓 Захаров О.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🗺 Подгруппа 2 🗺 Б17-502 🎓 Самедов В.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🗺 Подгруппа 1 🗺 Б16-601 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🗺 Подгруппа 2 🗺 Б16-601 🎓 Шилов В.А. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🗺 Подгруппа 1 🗺 Б17-103 🎓 Захаров О.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🗺 Подгруппа 2 🗺 Б17-103 🎓 Муравьев-Смирнов С.С., Тюлюсов А.Н. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🗺 С17-301 🎓 Иванова Н.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🗺 Подгруппа 1 🗺 С16-101 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🗺 Подгруппа 2 🗺 С16-101 🎓 Самедов В.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🗺 Подгруппа 3 🗺 С16-101 🎓 Шилов В.А. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика 🗺 Подгруппа 1 🗺 С15-164 🎓 Клячин Н.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Физика 🗺 Подгруппа 2 🗺 С15-164 🎓 Щербачев О.В. 📍 А-403
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Общая физика (механика) 🗺 Б17-201, Б17-202, Б17-203, Б17-212, С17-201 🎓 Федоров В.Ф. 📍 А-304 ■ ПР Общая физика (механика) 🗺 Б17-101 🎓 Хангулян Е.В. 📍 К-402 ■ ПР Общая физика (механика) 🗺 С17-103 🎓 Загайнов В.А. 📍 В-415 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🗺 С16-161 🎓 Кошелкин А.В. 📍 К-310
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (механика) 🗺 Б17-212, С17-201 🎓 Федоров В.Ф. 📍 К-208 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🗺 С16-402, С16-403 🎓 Самедов В.В. 📍 К-211 ■ ЛЕК Общая физика (электричество и магнетизм) 🗺 С16-161, С16-162 🎓 Кошелкин А.В. 📍 А-304

12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Атомная физика 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С15-602 🎓 Клячин Н.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 🧑‍🎓 Б15-201 🎓 Воронова Н.С. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Хангулян Е.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С17-601 🎓 Ольчак А.С. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Белобородов В.Н. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С16-103 🎓 Иванова Н.А. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Захаров О.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 С16-103 🎓 Савандер В.И., Калашников Н.П. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Загайнов В.А. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 📍 Подгруппа 3 🧑‍🎓 С16-103 🎓 Щербачев О.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Атомная физика 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С15-104 🎓 Семёнова Т.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 С15-602 🎓 Шилов В.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 С15-104 🎓 Иванова Н.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Хангулян Е.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Воронова Н.С. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Захаров О.В. 📍 А-312
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 Б15-101 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 А-205 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-201 🎓 Федоров В.Ф. 📍 К-202 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-402, Б16-403, Б16-404 🎓 Самедов В.В. 📍 К-205
14:30 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проблемы и перспективы атомной энергетики; Проблемы ядерной энергетики (23.10.2017) 🧑‍🎓 М17-С82, М17-С83, М17-С84 🎓 Савандер В.И. 📍 К-1006

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 С15-102 🎓 Максименко В.В. 📍 Б-216 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-103 🎓 Белобородов В.Н., Максимова А.Н. 📍 98-8 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-1И1 (БС-17), С17-102, С17-1И2 (БС-17) 🎓 Воронов С.А. 📍 К-306 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-104 🎓 Ростокин В.И. 📍 К-211 ■ ЛЕК Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-105, С16-102, С16-103, С16-201, С16-301, С16-401 🎓 Потанин Е.П. 📍 А-304 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Савандер В.И. 📍 К-208
---------------	--

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Атомная физика 🗣 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С15-601 🎓 Клячин Н.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 🗣 Подгруппа 2 🧑‍🎓 С15-601 🎓 Иванова Н.А., Сурков В.В., Шмыкова А.В. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 🧑‍🎓 С15-201 🎓 Облизина С.В. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С17-501 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🗣 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б16-102 🎓 Плясов А.А. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🗣 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б16-102 🎓 Шутов А.В., Хангулян Е.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-403 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-402 🎓 Игнатов В.Н. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-404 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 А-408 ■ ЛАБ Атомная физика 🗣 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С15-001 🎓 Шмыкова А.В. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 🗣 Подгруппа 2 🧑‍🎓 С15-001 🎓 Иванова Н.А., Сурков В.В., Тюлюсов А.Н. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 🧑‍🎓 С15-301, С15-404 🎓 Клячин Н.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🗣 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С17-103 🎓 Плясов А.А., Гришков В.Е. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🗣 Подгруппа 2 🧑‍🎓 С17-103 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🗣 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б16-505 🎓 Мещерин Б.Н., Игнатов В.Н. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🗣 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б16-505 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-565 🎓 Облизина С.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С16-501 🎓 Шутов А.В. 📍 А-408
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 С15-101 🎓 Максименко В.В. 📍 Б-216 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Белобородов В.Н. 📍 98-8 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С17-401, С17-402 🎓 Ростокин В.И. 📍 К-206 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-401, С17-403 🎓 Воронов С.А. 📍 К-306 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-201, Б16-203 🎓 Савандер В.И. 📍 К-208 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С16-103 🎓 Потанин Е.П. 📍 Б-208 ■ ПР Физика 🧑‍🎓 С15-161, С15-165 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-212
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-102 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 К-206 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С16-201, С16-301 🎓 Игнатов В.Н. 📍 А-205 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-105 🎓 Потанин Е.П. 📍 Б-208 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Гришков В.Е. 📍 45-100 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Плясов А.А. 📍 К-211 ■ ЛЕК Физика 🧑‍🎓 С15-161, С15-162, С15-163, С15-164, С15-165 🎓 Ольчак А.С. 📍 А-304
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 4 зан. 🗣 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б16-501 🎓 Ростокин В.И. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 4 зан. 🗣 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б16-501 🎓 Ростокин В.И. 📍 А-408 ■ ЛАБ Атомная физика 🗣 Подгруппа девочки 🧑‍🎓 Б15-301 🎓 Белобородов В.Н. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (механика) / General Physics (Mechanics) 🧑‍🎓 Б17-292, Б17-391, Б17-493, Б17-592, Б17-594 🎓 Воронов С.А. 📍 А-312
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Атомная физика 🧑‍🎓 С15-001, С15-101, С15-102, С15-201, С15-301, С15-401, С15-402, С15-404, С15-601 🎓 Максименко В.В. 📍 А-304 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-601 🎓 Плясов А.А., Хангулян Е.В. 📍 К-205 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С16-401 🎓 Игнатов В.Н. 📍 А-205 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Гришков В.Е. 📍 45-100 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 К-206 ■ ЛЕК Физическая теория реакторов: моделирование нестационарных процессов и теория возмущений 🧑‍🎓 С14-105, С14-106 🎓 Савандер В.И. 📍 К-414

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Проблемы и перспективы атомной энергетики; Проблемы ядерной энергетики (17.10.2017 — 24.10.2017) 🐾 M17-C82, M17-C83, M17-C84 🎓 Савандер В.И. 📍 Б-213
17:55 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проблемы и перспективы атомной энергетики; Проблемы ядерной энергетики (17.10.2017 — 24.10.2017) 🐾 M17-C82, M17-C83, M17-C84 🎓 Савандер В.И. 📍 Б-213

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика 🐾 C15-001, C15-301, C15-404 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 Б-216 ■ ПР Атомная физика 🐾 C15-201, C15-601 🎓 Щербачев О.В. 📍 К-407 ■ ПР Атомная физика 🐾 C15-602 🎓 Матягина А.Н., Сурков В.В. 📍 К-414 ■ ЛЕК Общая физика (механика) / General Physics (Mechanics) 🐾 B17-292, B17-391, B17-493, B17-592, B17-594, C17-591 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-218 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🐾 B16-301 🎓 Шилов В.А. 📍 К-211 ■ ЛЕК Общая физика (электричество и магнетизм) 🐾 B16-505, B16-565, C16-501 🎓 Воронова Н.С. 📍 А-304 ■ ПР Физика 🐾 C16-502 🎓 Иванова Н.А. 📍 В-404
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Атомная физика 🐾 B15-202 🎓 Калашников Н.П., Маслов А.К. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 🐾 C15-103 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (механика) ⚠ Подгруппа 1 🐾 B17-403 🎓 Семёнова Т.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) ⚠ Подгруппа 2 🐾 B17-403 🎓 Облизина С.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🐾 B17-402 🎓 Максименко В.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 4 зан. ⚠ Подгруппа 1 🐾 B16-511 🎓 Захаров О.В., Хангулян Е.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 4 зан. ⚠ Подгруппа 1 🐾 B16-513 🎓 Самарченко Д.А. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 4 зан. ⚠ Подгруппа 1 🐾 B16-503 🎓 Захаров О.В., Хангулян Е.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 4 зан. ⚠ Подгруппа 2 🐾 B16-513 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 4 зан. ⚠ Подгруппа 2 🐾 B16-503 🎓 Шутов А.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 4 зан. ⚠ Подгруппа 2 🐾 B16-511 🎓 Шутов А.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 4 зан. 🐾 B16-701 🎓 Самарченко Д.А. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 4 зан. 🐾 B16-902 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 А-408 ■ ЛАБ Атомная физика 🐾 B15-203 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 🐾 C15-403 🎓 Клячин Н.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🐾 C17-402 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🐾 C17-401 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физика ⚠ Подгруппа 1 🐾 C16-562 🎓 Семёнова Т.А. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика ⚠ Подгруппа 2 🐾 C16-562 🎓 Облизина С.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 4 зан. ⚠ Подгруппа 1 🐾 B16-504 🎓 Захаров О.В., Хангулян Е.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 4 зан. ⚠ Подгруппа 1 🐾 B16-564 🎓 Самарченко Д.А. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 4 зан. ⚠ Подгруппа 2 🐾 B16-564 🎓 Хангулян Е.В., Захаров О.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 4 зан. ⚠ Подгруппа 2 🐾 B16-504 🎓 Самарченко Д.А. 📍 А-408

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 Б15-301 🎓 Щербачев О.В. 📍 К-402 ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 С15-104 🎓 Лигидов А.З., Сурков В.В. 📍 К-414 ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 С15-402 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 Б-216 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-105 🎓 Максимова А.Н., Белобородов В.Н. 📍 Б-218 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-505 🎓 Воронова Н.С. 📍 В-415 ■ ПР Физика 🧑‍🎓 С16-503 🎓 Иванова Н.А. 📍 В-404 ■ ПР Физика 🧑‍🎓 С15-164 🎓 Ольчак А.С. 📍 К-206
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (18.10.2017) 🧑‍🎓 М16-С83 🎓 Алияров Б.К., Савандер В.И. 📍 каф.5 ■ ПР Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков): научно-исследовательская (25.10.2017) 🧑‍🎓 М16-С83 🎓 Кибарин А.А., Савандер В.И. 📍 каф.5
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Концепции современного естествознания 🧑‍🎓 Б17-701 🎓 Шилов В.А. 📍 Б-210 ■ ПР Концепции современного естествознания 🧑‍🎓 Б17-701 🎓 Шилов В.А. 📍 Б-210
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 Б15-203, С15-403 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 К-207 ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 Б15-003, Б15-104 🎓 Лигидов А.З., Сурков В.В., Матятина А.Н. 📍 Д-302 ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 Б15-202, С15-103 🎓 Маслов А.К. 📍 К-1006 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-505 🎓 Бежанов С.Г. 📍 А-205 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-402, Б17-403 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 К-211 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Хангулян Е.В. 📍 98-8 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-502 🎓 Облизина С.В. 📍 К-715 ■ ПР Общая физика (механика) / General Physics (Mechanics) 🧑‍🎓 Б17-292, Б17-391, Б17-493, Б17-592, Б17-594, С17-591 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-218 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-565, С16-501 🎓 Воронова Н.С. 📍 В-404 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-502 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 К-306 ■ ЛЕК Физика 🧑‍🎓 С16-502, С16-503, С16-562 🎓 Иванова Н.А. 📍 402
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Атомная физика 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б15-101 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б17-105 🎓 Максимова А.Н. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б17-105 🎓 Семёнова Т.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Атомная физика 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б15-101 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 А-403 ■ ЛАБ Физика (механика) 4 зан. 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б17-514 🎓 Семёнова Т.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физика (механика) 4 зан. 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б17-514 🎓 Семёнова Т.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физика (механика) 4 зан. 📍 Подгруппа 3 🧑‍🎓 Б17-514 🎓 Максимова А.Н. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физика (механика) 4 зан. 🧑‍🎓 Б17-901, Б17-902 🎓 Максимова А.Н. 📍 А-312
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Атомная физика 🧑‍🎓 Б15-003, Б15-103, Б15-104, С15-104, С15-105, С15-602 🎓 Матятина А.Н., Сурков В.В., Ольчак А.С., Лигидов А.З. 📍 А-304 ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 Б15-102, Б15-401, Б15-С03 🎓 Маслов А.К. 📍 К-1006 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-301, С17-301 🎓 Самарченко Д.А., Хеймиц М.Д. 📍 К-310 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Хангулян Е.В. 📍 98-8 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-203 🎓 Облизина С.В. 📍 К-715 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-103 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 К-306 ■ ПР Физика 🧑‍🎓 С17-502, С17-503 🎓 Бежанов С.Г. 📍 А-205 ■ ПР Введение в теоретическую физику (на английском языке) 🧑‍🎓 Б15-201 🎓 Воронова Н.С. 📍 К-308 ■ ЛЕК Введение в теоретическую физику (на английском языке) 🧑‍🎓 Б15-201 🎓 Воронова Н.С. 📍 К-308
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Избранные главы общей физики 🧑‍🎓 М17-304 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 Б-212 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-565 🎓 Бежанов С.Г. 📍 Д-314

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-201, Б16-202, Б16-203, Б16-301, Б16-402, Б16-403, Б16-404, С16-402, С16-403 🎓 Самедов В.В. 📍 А-304 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Кошелкин А.В. 📍 К-409 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Гришков В.Е. 📍 К-206
---------------	--

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (механика) ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Шмыкова А.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Иванова Н.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 С16-401 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б16-502 🎓 Игнатов В.Н. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 С16-401 🎓 Шутов А.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б16-502 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 С17-512 🎓 Максименко В.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физика ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 С17-512 🎓 Федоров В.Ф. 📍 А-312 ■ ЛАБ Атомная физика ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б15-301 🎓 Ольчак А.С. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б15-507 🎓 Максименко В.В. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б15-507 🎓 Иванова Н.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-401 🎓 Клячин Н.А., Сурков В.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С17-403 🎓 Лигидов А.З. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С16-301 🎓 Федоров В.Ф. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика (механика) 4 зан. ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б17-503 🎓 Игнатов В.Н., Плясов А.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физика (механика) 4 зан. ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б17-511 🎓 Плясов А.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физика (механика) 4 зан. ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б17-503 🎓 Шмыкова А.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физика (механика) 4 зан. ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б17-511 🎓 Шмыкова А.В. 📍 А-312
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Белобородов В.Н. 📍 К-308 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Гришков В.Е. 📍 К-206 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С16-162 🎓 Кошелкин А.В. 📍 К-409 ■ ЛАБ Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С14-105, С14-106 🎓 Гераскин Н.И., Савандер В.И. 📍 каф.5
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-201 🎓 Федоров В.Ф. 📍 К-208 ■ ЛЕК Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-101, Б17-102, Б17-103, Б17-104, Б17-105, С17-101, С17-102, С17-103 🎓 Белобородов В.Н. 📍 А-304 ■ ПР Общая физика (механика) / General Physics (Mechanics) 🧑‍🎓 Б17-292, Б17-391, Б17-493, Б17-592, Б17-594, С17-591 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-208 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-402, Б16-403, Б16-404 🎓 Самедов В.В. 📍 К-310

12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы ядерной и радиационной безопасности (19.10.2017 — 26.10.2017) M16-C82, M16-C83 Савандер В.И. 98-6 ■ ЛАБ Атомная физика Подгруппа 1 Б15-104 Ростокин В.И. А-403 ■ ЛАБ Атомная физика Подгруппа 1 Б15-003 Максименко В.В. А-403 ■ ЛАБ Атомная физика Подгруппа 2 Б15-003, Б15-104 Воронов С.А. А-403 ■ ЛАБ Общая физика (механика) Подгруппа 1 Б17-301 Иванова Н.А. А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) Подгруппа 1 Б17-202 Кошелкин А.В. А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) Подгруппа 2 Б17-301 Шмыкова А.В. А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) Подгруппа 2 Б17-202 Мещерин Б.Н. А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) Подгруппа 3 Б17-301 Тюлюсов А.Н. А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) Б17-203 Игнатов В.Н. А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) Подгруппа 1 Б16-201 Захаров О.В. А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) Подгруппа 2 Б16-201 Шутов А.В. А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) Б16-203 Матрончик А.Ю. А-408 ■ ЛАБ Атомная физика Подгруппа 1 Б15-103 Максименко В.В. А-403 ■ ЛАБ Атомная физика Подгруппа 2 Б15-103 Ростокин В.И. А-403 ■ ЛАБ Общая физика (механика) Подгруппа 1 Б17-505 Игнатов В.Н. А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) Подгруппа 2 Б17-505 Кошелкин А.В. А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) Подгруппа 3 Б17-505 Мещерин Б.Н. А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) Подгруппа 1 Б16-104 Захаров О.В. А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) Подгруппа 1 Б16-301 Иванова Н.А. А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) Подгруппа 2 Б16-104 Шутов А.В. А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) Подгруппа 2 Б16-301 Матрончик А.Ю. А-408 ■ ЛАБ Физика (механика) 4 зан. Подгруппа 1 Б17-501 Плясов А.А., Клячин Н.А. А-312 ■ ЛАБ Физика (механика) 4 зан. Подгруппа 1 Б17-504 Плясов А.А. А-312 ■ ЛАБ Физика (механика) 4 зан. Подгруппа 2 Б17-501 Шмыкова А.В. А-312 ■ ЛАБ Физика (механика) 4 зан. Подгруппа 2 Б17-504 Шмыкова А.В. А-312
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (механика) Б17-103 Максимова А.Н., Белобородов В.Н. А-205 ■ ПР Общая физика (механика) Б17-212, С17-201 Федоров В.Ф. К-208 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) С16-402, С16-403 Самедов В.В. К-310
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Избранные главы общей физики М17-204, М17-214, М17-224, М17-304 Калашников Н.П. А-304 ■ ПР Физические особенности и моделирование ядерных реакторов М17-133 Савандер В.И., Щукин Н.В. каф.5
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические особенности и моделирование ядерных реакторов М17-133 Савандер В.И., Щукин Н.В. каф.5

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Общая физика (электричество и магнетизм) 🗣️ Б16-101, Б16-102, Б16-103, Б16-502, Б16-601, С16-101 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 А-304
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы ядерной и радиационной безопасности (20.10.2017 — 27.10.2017) 🗣️ М16-С82, М16-С83 🎓 Савандер В.И. 📍 К-308 ■ ЛАБ Атомная физика 📍 Подгруппа 1 🗣️ С15-102 🎓 Шмыкова А.В. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 📍 Подгруппа 2 🗣️ С15-102 🎓 Ростокин В.И. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 📍 Подгруппа 1 🗣️ С16-161 🎓 Воронова Н.С. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 📍 Подгруппа 2 🗣️ С16-161 🎓 Белобородов В.Н. 📍 А-408 ■ ЛАБ Атомная физика 📍 Подгруппа 1 🗣️ С15-105 🎓 Ростокин В.И. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 📍 Подгруппа 2 🗣️ С15-105 🎓 Щербачев О.В. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 1 🗣️ Б17-565 🎓 Облизина С.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 2 🗣️ Б17-565 🎓 Семёнова Т.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 📍 Подгруппа 1 🗣️ С16-162 🎓 Воронова Н.С. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 📍 Подгруппа 2 🗣️ С16-162 🎓 Максимова А.Н. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 📍 Подгруппа 3 🗣️ С16-162 🎓 Белобородов В.Н. 📍 А-408
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Общая физика (механика) 🗣️ Б17-1И1 (БС-17), Б17-301, Б17-401, Б17-402, Б17-403, Б17-502, Б17-601, С17-1И2 (БС-17), С17-301, С17-401, С17-402, С17-403, С17-601 🎓 Хеймиц М.Д., Самарченко Д.А. 📍 А-304
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Атомная физика 🗣️ Б15-101, Б15-102, Б15-201, Б15-202, Б15-203, Б15-301, Б15-401, Б15-507, Б15-С03, С15-103, С15-403 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 А-304 ■ ПР Общая физика (механика) 🗣️ Б17-601, С17-601 🎓 Загайнов В.А. 📍 К-411 ■ ПР Общая физика (механика) 🗣️ Б17-402, Б17-403 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 К-308 ■ ПР Общая физика (механика) 🗣️ С17-401, С17-402 🎓 Ростокин В.И. 📍 К-305 ■ ПР Общая физика (механика) 🗣️ Б17-401, С17-403 🎓 Воронов С.А. 📍 К-302 ■ ПР Общая физика (механика) 🗣️ Б17-502 🎓 Облизина С.В. 📍 В-417 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🗣️ Б16-103 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 К-205 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🗣️ Б16-202 🎓 Савандер В.И. 📍 К-211 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🗣️ С16-201, С16-301 🎓 Игнатов В.Н. 📍 А-205 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🗣️ Б16-102 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 К-206
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Атомная физика 📍 Подгруппа 1 🗣️ С15-401 🎓 Матятина А.Н. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 📍 Подгруппа 2 🗣️ С15-401 🎓 Федоров В.Ф. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 1 🗣️ Б17-212 🎓 Воронова Н.С. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 2 🗣️ Б17-212 🎓 Щербачев О.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🗣️ С17-201 🎓 Иванова Н.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физика 📍 Подгруппа 1 🗣️ С16-502 🎓 Семёнова Т.А. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика 📍 Подгруппа 2 🗣️ С16-502 🎓 Шмыкова А.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Атомная физика 📍 Подгруппа 1 🗣️ С15-402 🎓 Матятина А.Н. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 📍 Подгруппа 2 🗣️ С15-402 🎓 Федоров В.Ф. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 1 🗣️ Б17-201 🎓 Семёнова Т.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 2 🗣️ Б17-201 🎓 Самедов В.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физика 📍 Подгруппа 1 🗣️ С17-502, С17-503 🎓 Щербачев О.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физика 📍 Подгруппа 2 🗣️ С17-502 🎓 Воронова Н.С. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физика 🗣️ С16-503 🎓 Шмыкова А.В. 📍 А-408

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 Б15-201, Б15-507 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 В-415 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-105 🎓 Белобородов В.Н., Максимова А.Н. 📍 К-302 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С17-103 🎓 Загайнов В.А. 📍 К-409 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-1И1 (БС-17), С17-102, С17-1И2 (БС-17) 🎓 Воронов С.А. 📍 К-305 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-104 🎓 Ростокин В.И. 📍 К-210 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-301, С17-301 🎓 Хеймиц М.Д., Самарченко Д.А. 📍 К-714а ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-203 🎓 Облизина С.В. 📍 В-417 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-201, Б16-203 🎓 Савандер В.И. 📍 К-211 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С16-401 🎓 Игнатов В.Н. 📍 А-205 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 К-206 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-502 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 К-415 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-502 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 98-6
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Избранные главы общей физики 🧑‍🎓 М17-204, М17-214, М17-224 🎓 Муравьев-Смирнов С.С., Калашников Н.П. 📍 К-402

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика 🧑‍🎓 С15-163 🎓 Взоров Н.Н. 📍 К-305
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б17-104 🎓 Загайнов В.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б17-104 🎓 Максименко В.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С16-402 🎓 Сурков В.В., Шутов А.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 С16-402 🎓 Лигидов А.З. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С15-161 🎓 Иванова Н.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Физика 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 С15-161 🎓 Потанин Е.П., Плясов А.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Физика 🧑‍🎓 С15-165 🎓 Клячин Н.А. 📍 А-403 ■ Атомная физика 🧑‍🎓 Б15-102, Б15-С03 🎓 Клячин Н.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 🧑‍🎓 Б15-401 🎓 Плясов А.А., Загайнов В.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б16-105 🎓 Хангулян Е.В., Шутов А.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б16-105 🎓 Потанин Е.П. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С16-403 🎓 Максименко В.В. 📍 А-408
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С17-501 🎓 Бежанов С.Г. 📍 Б-212 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-301 🎓 Шилов В.А. 📍 К-415 ■ ПР Физика 🧑‍🎓 С15-162 🎓 Взоров Н.Н. 📍 К-305
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 С15-105 🎓 Сурков В.В., Лигидов А.З. 📍 К-305 ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 С15-401 🎓 Взоров Н.Н. 📍 Б-212 ■ ЛЕК Общая физика (механика); Физика 🧑‍🎓 Б17-505, Б17-565, С17-501, С17-502, С17-503, С17-512 🎓 Бежанов С.Г. 📍 А-304 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-601 🎓 Хангулян Е.В., Плясов А.А. 📍 К-306 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С16-103 🎓 Потанин Е.П. 📍 Б-208

12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (механика) ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Загайнов В.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б16-103 🎓 Шилов В.А. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Калашников Н.П., Хангулян Е.В., Захаров О.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б16-103 🎓 Шутов А.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 С15-163 🎓 Клячин Н.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Физика ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 С15-163 🎓 Максименко В.В. 📍 А-403 ■ ЛАБ Физика (механика) 4 зан. 🧑‍🎓 Б17-5И1 (БС-17), Б17-5ИЗ (БС-17) 🎓 Кошелкин А.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика); Общая физика (механика) / General Physics (Mechanics) 🧑‍🎓 Б17-1И1 (БС-17), С17-1И2 (БС-17), С17-591 🎓 Загайнов В.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Захаров О.В., Хангулян Е.В., Калашников Н.П. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Кошелкин А.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Шутов А.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) ⓘ Подгруппа 3 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Шилов В.А. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физика ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 С15-162 🎓 Клячин Н.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Физика ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 С15-162 🎓 Максименко В.В. 📍 А-403
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 Б15-103 🎓 Лигидов А.З., Сурков В.В. 📍 К-308 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Плясов А.А. 📍 К-306 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б16-105 🎓 Потанин Е.П. 📍 Б-208 ■ ПР Физика 🧑‍🎓 С17-512 🎓 Бежанов С.Г. 📍 В-415